Examiner Marc E. Norman 3744		10/671,331																	WEIMER ET AL.																
Rejected														E	Examiner										Art Unit										
Calcillod																Marc E. Norman										3744					\perp				
Calcillod			(Through numeral)																							П						1			
Claim			Ľ	R	eje	cte	∌d					Cancelled									Non-Elected				A	A Appear									
The content of the			=	Allowed					÷			Restricte				d					ln	Interference				0	Objected								
Eu Eg 6	CI	aim	L		_		Date	е	_	_	_]	CI	Claim			_		Date	e 					aim		Date				_	_	\Box		
10	m	ॿ	5	14							١			멸											,	lau		l					li		
11	Ë	Origi		1							İ		Ę	Origi								İ			ij	Origi									
10				8								1									コ	I	ゴ			101		#	1						
C			1	٥	_	_	\vdash	_	H	_	┡	-	\vdash		-	┝	H	Н		Н	\dashv	\dashv	\dashv				Н		+	+	╁	-	Н	\dashv	
5	\vdash	_	╫	-	Н		\vdash	⊢	\vdash	 	┢	1	<u> </u>		t	t	-	Н	Н	H	7	+	귀					十	╅	╁	t	-	H	\dashv	
10		5	\parallel	-						·		1		55								⇉	╛			105			工						
Section 108 109 109 110			\prod	Ш	Ц		<u> </u>	_		L	_				╄	┡	L	Щ		Н	-	4	긕				Н	4	4	+	-	_	Ш	Щ	
10			╫	╫	\vdash	-	\vdash	┡	\vdash	⊢	┢	┨			╁╌	┢	H	Н	H	Н	┥	+	ᅱ				Н	\dashv	╫	┿	╁	\vdash	Н	\dashv	
10		(9)	籵		Н	-		┢	Н	\vdash	H				T	\vdash	-	П		H	7	1	ᅥ				H	十	十	十				╗	
12		10	\parallel	=										60							\Box]			110			\perp		Г				
13		1/2	₩	ļ_	Н	_	H		_	_	<u> </u>	ŀ			╀	<u> </u>	L	Щ	_	\vdash		+	ᅱ		<u> </u>	111	Н	+	+	┼-	-	H	Н	Н	
14	\vdash		╫	-	Н	_	Н	┝	⊢	-	╁	┨.	 		\vdash	┢	┝			\vdash	\dashv	\dashv	Ⅎ				Н	+	╁	╁╴	╁	Н	Н	\dashv	
15	-	14	Ħ	H	H	Т	H		H		t	1	\vdash		十	 				\Box	\dashv	7	╛			114	П	T	\perp	T					
17		(15	1								Г	1									\Box	1	\Box			115		\Box	\top	$oxed{\bot}$	L		Ц		
18	<u> </u>		₩	1	Н		L	_	-	L	┡	1.	├		╀	┝	L	Н		Н	\dashv	+	4				\square	+	+	+-	┝	├	Н	\dashv	
19	\vdash		₩	H	Н		\vdash	<u></u>	├-	┝	┢	ŀ			H	┢	H			Н	-+	+	ᅱ				Н	+	╅	╁	H	\vdash	Н		
The color of the		19	\parallel						T			1		69												119		T.							
122			\parallel	П					L].			L	匚					4	_]	٠.٠			Ш	_	\perp	1	L	_	Ц	_	
23 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 14	<u> </u>	21	╫	₩	Н		Н	_	\vdash	┡	⊢	ļ.,			╀	┝	L	_	H	${oxdot}$	\dashv	4	\dashv			121	╢	+	╫	+	-	H	Н		
24 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14	<u> </u>		╫	H	Н		Н	┝	\vdash	┝	┢	1			t	H				Н	\dashv	\dashv	⊣				Н	十	╁	╁╴	╁┈	\vdash	Н	Н	
26 2 27 128 28 78 29 129 30 129 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 136 37 86 33 136 37 137 38 88 39 140 40 90 40 90 41 91 42 92 43 141 44 94 44 144 45 95 146 96 147 148 48 98 148 148		24		П								ļ.,,		74							I		ゴ			124									
27 38 77 127 128 78 128 128 79 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 145 145 145 146 146 147 147 147			ĮĮ,	z_	Ц		П			L	L] ·			L					Ш	\Box		╗	1				_	4	1	1	\sqcup	Ц	Ц	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	-		₭	Ξ	Н		H	_	Н	┡	┝		<u> </u>		┝	┝	_	-	_	\vdash		\dashv	\dashv				Н	+	+	╁	┝	⊢	Н	\dashv	
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 48 98 49 99 146 47 97 48 98 49 148 49 99 148 98 149	\vdash		╁	┢	\vdash		Н	_	Н	┢	-	1	-		┢	\vdash	Н	Н	Н	\forall	┪	+	۲,				H	\dashv	+	+	╁	H	Н	\dashv	
31 81 32 33 33 83 34 133 35 85 36 135 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149		29	Ĺ					ŀ				1											╛	-		129		\perp							
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 149	<u> </u>	30	L	L	Ш	i	Ш		Ш	L	L	ļ	<u> </u>		Ļ.	_	_	Ц	Щ	Ш	4	\dashv	ᆜ			130	\sqcup	_	\bot	╁	┞-	┞	Н	\dashv	
33 83 34 134 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 98 49 99 148 148 49 149	-		╄	⊢	Н		Н	_	\vdash	\vdash	⊢		_		┝	_	-			\dashv	+	+	⊣				\vdash	+	╫	╁╼	\vdash	\vdash	Н	\dashv	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149			T	H	Н		H	_	H	┢	╁		\vdash		T		Н			H	寸	\dashv	┨				\vdash	十	+	+-	T	Т	Н	\neg	
36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34																				\Box				134			\perp	L					
37 87 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			⊢	<u> </u>	Н	_	Н	_	Щ	<u> </u>	┡	ľ.			Ļ	L	<u> </u>				-	\downarrow	4	.			Н	4	+	╁	╄	┡	Н	4	
38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 149	<u> </u>		╀	┝	Н	_	-	_	Н	<u> </u>	┝				┝	├	H	Н	-	Н	┵	+	\dashv	- 1			\vdash	+	╫	╁	⊢	Н	Н	\dashv	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 149			t	H	Н	_	П		Н	\vdash	H	1			\vdash	H	H	Н	П	Н	\dashv	十	7				\vdash	$^{+}$	+	十	┢	Н	Н	\dashv	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 141 142 143 144 145 146 147 148 149		39										1		89								\Box	\Box			139		コ							
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		ـ	<u> </u>	Н		\sqcup		$\vdash \mid$	<u> </u>	-				<u> </u>	-	Ц	Ш		Ц	\dashv	4	4				\sqcup	4	+	+	╀	Н	Ц	_	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		┼-	⊢	H	_	Н		Н	\vdash	├-	1	 	97	╁╴	\vdash	Н	\dashv	H	${oldsymbol{ec{H}}}$	\dashv	+	4	.			Н	+	+	╁╌	┢	Н	Н	\dashv	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43	T	\vdash	H				Н			İ	L				Н			H	_†	_	_ ';					\perp	+	\pm	厂	Н		\exists	
46 96 47 97 48 98 49 99		44			Ц				П		\Box	ļ.		94	Г					\square	\Box	\Box]			144	口	\Box	Ţ	I	\Box	П		\Box	
47 97 48 98 49 99	-		├-	-	$\vdash \vdash$		Н	\vdash	Н	<u> </u>	⊢	1			 -	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	4	4				$\vdash \vdash$	+	+	+	\vdash	Н	Н	4	
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149	-		╁╌	Н	H		Н		Н	\vdash	\vdash	1	-		 -	\vdash	Н	\vdash	Н	Н	+	+	\dashv	ŀ			\vdash	+	+	╁	╁╴	Н	H	ᅱ	
49 99 149		48										1		98							_	_†	\exists	ı			口	士	士	1	T	H		J	
150 1		49	\Box		П				П			Į		99					\Box	\Box	\Box	\perp	\Box	ļ		149	口	工	Ţ	L		П		\Box	
		50	_		Ш		Ш		Ш		<u> </u>	J	<u> </u>	100	<u>_</u>	L	ليا	Ш				L	Ш	į		150	Ш			1_	Ш	Ш	Ш	ل	

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)